21-253型 型式名 RCK-10NS(a) 21-353型 型式名 RCK-10NG(a)

# ガス高速レンジ

# 〈コンベック〉

## 一取扱説明書

#### ごあいさつ

がとうございました。 別添の保証書とともに、この「取扱説明書」

ご使用前に、必ずこの説明書をよくお読みの うえ、正しくお使いください。 なお、ご不明な点があればお買い求めの販売 店にお問い合わせください。



21-353型



21-253型

を大切に保存してください。

このだびは、大阪ガスのガス高速レンジ(コン ベック〉をお買い上げいただき、まことにあり



● ガス高速レンジコンペックの特長1
●各部の名称とはたらき2
●操作部の名称とはたらき3
●特に注意していただきたいこと5
●器具の設置8
●使用方法······11
●使用上のご注意15
●容器(使える容器・使えない容器)について17
●日常の点検・お手入れ18
■故障・異常の見分け方と処置方法19
▶アフターサービスと保管20
●仕 様21
●外形寸法図22

#### ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を全開にしてから(火気に注意して) おねがい 大阪ガス支社、サービスショップにご連絡ください。

大阪ガス株式会社

大阪ガスのお問い合わせ先

大 阪 支 社 〒550 大阪市西区千代崎3-2-95 電話 大 阪 06 (586)3200

南部支社 〒590 堺市住吉橋町2-2-19 電話 堺 0722(38)1131

北 部 支 社 〒569 高槻市藤の里町39-6 電話高 槻 0726(71)0361

東 部 支 社 〒578 東大阪市稲葉2-3-17 電話河 内 0729(62)1131

兵 應 支 社 〒650 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話 神 戸 078(360)3100

京 都 支 社 〒600 京都市下京区中堂寺栗田町1 電話京 都 0.75(311)7381

奈 良 支 社 〒835 奈良市学園北2-4-1 電話奈 良 0742(44)1111

和歌山支社 〒640 和歌山市本町 12-5 電話和歌山 0734(31)2481 兵庫西支社 〒670 姫路市神屋町4-8 電話姫路0792(85)2221 豊岡支社 〒668 豊岡市三坂町6-57 電話豊 図 0796(23)2221 邀 貨 支 社 〒525 草津市西大路町5-34 電話草 津 0775(62)5311 滋賀菓支社 〒522 彦根市大東町12-11 電話彦 根 0749(22)3131 (長浜営業センター) 〒526 長浜市南呉服町3-4 電話長浜 0749(62)7171 本社・ガスビル 〒541 大阪市中央区平野町4-1-2 電話 大 阪 06 (202)2221 サービスセンター

# ガス高速レンジ コンベックとは…





スピード調理ができます。

庫内のファンにより高温の熱気を食品に吹きつけます。

このため普通のオープンに比べ約半分の時間で焼き上げます。



大量調理ができます。

普通のオープンでは不可能な3段同時調理ができますので一度に 大量調理ができます。



点火は操作が容易なフェザータッチ式自動点火。

あとは点火から調理完了まですべて自動的におこないます。



庫内はセルフクリーニング加工のため料理中に飛び散った油が自 動的に焼き切れ、ベトベトした油汚れが残りません。

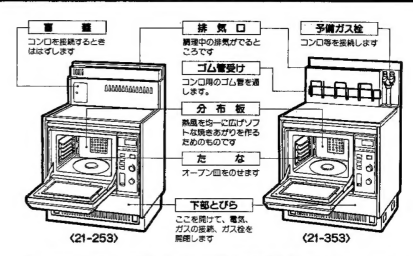
(ただし、 庫内底部はセルフクリーニング加工ではありませんの でお手入れが必要です。)

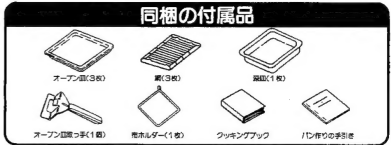


同じ調理を繰り返してお作りになるとき大変便利な繰り返しキー 付きです。

- ●大型蛍光表示管によるデジタル表示 ●時計機能付
- ●発光ダイオードによる庫内温度表示付●ソフト仕上機能付

# 各部の名称とはたらき





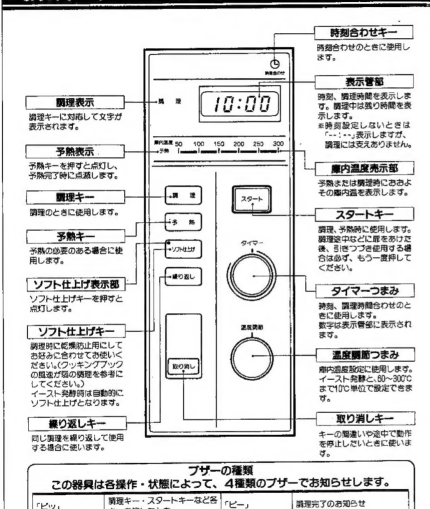
#### ■オープン皿、縄・深加

- ●各皿や網の使いわけは、付属のクッキングブック中のメニューを参考に使い分けてください。
- オープン皿は、クッキーやロールケーキなど、水分の比較的少ない材料を全体に均一にひろげてつくる料理に お使いください。
- 茶わんむしやプリンのように水を入れて作る本料理は深川をお使いください。
- 市販のオープン専用皿はオープン皿や網の上にのせてお使いください。
- ●オープン網で貼のでる料理をするときには、たなの下段にオープン皿を入れて脂が直接底板におちないように してください。

#### ■オープン加取っ手

●オープン皿、網の出し入れにお使いください。オープン皿取つ手は必ず皿の中央にくいこませ解かに取り扱っ てください。

# 操作部の名称とはたらき



## 操作部の名称とはたらき

#### 表示管部

調理中は調理の残り時間を表示し、ふだんは現在の 時刻を表示します。

時刻設定しないときは「--:--」と表示し、通 電していることを表わします。

#### ● 時刻表示

コロンが点滅して時計として動作していることを 表わします。



〈例〉10時10分

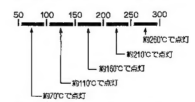
#### 原理時間表示



〈例〉5分30秒

### 庫内温度表示

調理および予熱中におおよその庫内温を表示します。



概略の廊内温のめやすとしてお使いください。 関理中、予熱中以外においても関理キーを押せば概 略の廊内温を表示します。引き続き関理温度の低い 観弾をおこなうときに利用してください。

#### 繰り返しキー

同じ関理を引き続き、何度も調理する場合「繰り返 しキー」を押しますと、いちいち設定しなくともス タートを押せば関理開始ができます。

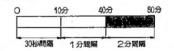




- より返しキーは予熱は省略しますので、予熱の 必要なときは使えません。
- 調理途中でタイマーつまみにて調理時間を「♡」
   にしたときは使えません。
- ■取り消しキーを押しますと繰り返しキーは使用 できません。
- ●温度調節つまみを動かすと、設定温度が変化します。

#### タイマーつまみ

このつまみで調理時間を合わせたり、時割の時刻を 合わせます。



#### 温度調節つまみ

このつまみで腫内温度を設定します。 設定できる温度範囲はつぎのとおりです。



予熱時間のめやすは下表のようになります。

目盛り	庫内温度	時 間
150	₩150°C	2~3分
200	₩3200°C	4~5分
250	₩7250°C	5~6 <del>3</del>
300	₩0300°C	6~7分

(K--K--K-----

ガスが点火しなかつたとき

キーを押したとき

予熱完了のお知らせ

TPHIPHY PHY PHY PHY

# 特に注意していただきたいこと

# 安全に正しくお使いいただくためにこの項は必ずお読みください。

#### 使用ガスについてのご注意

- ●ガスの種類を確かめてください。
- 下部とびら裏にはってある銘板に表示のガスの種類と、お宅のガスが一致している力まず確かめてください。表示以外のガス(ガスグループ)では、使用しないでください。
- ガスの種類には都市ガスとしPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。
- ご使用ガスガ不明な場合、または器臭表示と一致 しない場合は、お買い求めになった販売店または もよりの大阪ガスサービスショップまたは大阪ガ ス支柱にご連絡ください。
- 転宅されたときにも、供給ガスの種類と器具銘板のガスの種類の一致を必ず確かめてください。

#### 銘板(13Aの場合)



必ず確かめましょう

- LPガス用
- ●都市ガス用

### 使用電源についてのご注意

この器具はAC100V50Hz-60Hz共用です。
 念のため、お宅の電源(電圧)と下部とびら長にはつてある電源とガー致しているか確かめてください。

#### 火災予防

燃えやすいもののそばに置かないでください。



カーテンなど燃えやすいもののそばに置くと、火災 の原因になりますので絶対に置かないでください。 また、ペンジン、治などもそばに置くと危険ですの で置かないでください。

●吸気口や排気口をふさがないでください。



排気口の上にタオル、ふきんなどをのせないでください。 火災や故障の原因になります。

下部とびらにはものを入れないでください。



下部とびら部は敷焼空気の取入口になっていますので、空気の取り入れを妨げるようなものを入れないでください。また可熱物も火災の危険性がありますので絶対におさけください。

## 特に注意していただきたいこと

ガス栓をしめてください。



器具をご使用にならないときや、お出かけ・おやす みになるときは、必ずお部屋のガス栓を閉めてくだ さい。

下部とびらの開閉のしかた

開け方 下部とびらを持ち上げ、手前に引くと開き ます。

閉め方 下部とびらの爪を角穴(2箇所)に確実には め込んでください。

●火をつけたままで、外出・就寝は絶対しないでください。

#### **梅気に注意**

ご使用と同時に換気属をまわすなど換気にご注意 ください。



ときどき窓をあけるか、換気扇を回すなどして換気 にご注意ください。

しめさつた部屋で長時間使用すると空気中の酸素が 減少し、不完全燃焼による一酸化炭素中毒の危険が あります。

#### ガス事故防止

ガス漏れには十分にご注意ください。



ガス漏れに気づいだときは、すぐ使用をやめてお部 屋のガス栓を閉じ、窓や戸を全部あけて、ガスを外 へ出してからお買い求めの販売店、まだはお近くの 大阪ガス支社へ運絡してください。



万一、ガス漏れしたときは、すべての処置が終わるまでの間、換気扇など電気器具のスイッチの「入・切」や、電源ブラグの抜き差し、ライター・マッチの使用は爆発の危険性がありますので絶対しないでください。

### 使用上の注意

1 調理以外の目的に 使用しないでください



衣類やふきんなどの要操には、使用しないでくださ

発煙や、発火などの原因になり、焼損・火災など並 陸の危険があります。

## 特に注意していただきたいこと

## 2 関理中は やけどにご注意ください



ご使用中あよび使用直後は、とびらやその周辺は熱くなりますのでご注意ください。とくに小さなあ子さまがいるご家庭は十分ご注意ください。また、料理の出し入れするときに、手がふれないようご注意ください。

## 3 雷時にはご注意ください

- ●雷時には安全のため、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ◆常による一時的な過電流で電子部品を損傷することがありますので響が発生したときは使用を中止し電影ブラグをコンセントから抜いて器具の破損を防止してください。

## △ 電気事故にご注意ください

- ◆器具に水などがかからないようご注意ください。 電気絶縁が悪くなり感電などの事故のもとになり ます。
- ●ケーシング(外板)は絶対にあけないでください。

### **5** とびらに物をはさんだまま 作動させないでください



ふきんや食品くずなどがはさまったまま使用しない でください。火災の原因になることがあります。

### 6 とびらにお子さまが のらないようにご注意ください



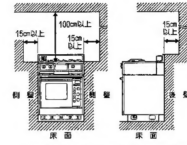
とびらの上にのったりしますと、本体が前方に倒れ たり、とびらがしまらなくなり、故障の原因になり ます。

# 器具の設置

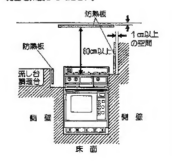
#### 設置上のご注意

(詳しくは丁事説明書をお読みください)

### 1. 本体と壁との間は あけてください。



- 器具と上方の天井、たななどの可燃物の間は100 m以上難してください。
- 側壁および後壁は木製のような可燃物の壁から 15cm以上離した場所でお使いください。
- ●可燃性の壁から15㎝以上(天井面は100㎝以上)離して設置することができない場合
  - 防熱板を下図のように取り付けてください。
  - 調理台・流し台の側面などが可燃性で態具のトッププレートより高い場合も防熱板で流し台の 側面を保護してください。



#### 2. アースの接続

万一の感電防止のためにアースを取り付けてください。

#### 3. 丈夫で水平な場所に 設置してください。

調理中には約50kgの重量になりますので、設置場所 ガ不安定ですと振動や騒音のもとになります。

#### 4. テレビやラジオの近くに 設置しないでください。

テレビやラジオの雑音や映像の乱れを防ぐためテレビ、ラジオなどから4m以上難してください。

#### 5. 水のかかる場所は さけてください。



郷品の故障、ガラスの破損や漏電の原因になります。

#### 6. 樹脂製の照明器具の下へ 設置しないでください。



使用中の熱で照明器具のかさなどが変形することが あります。

## 器具の設置

#### フ、ガスの接続についてのご注意。

ガスの接続はお買い求めの販売店に依頼し工事説明書に従い正しく設置してあるかご確認ください。

#### 8. ガステーブルの設置と 予備ガス栓の使い方

#### 21-253の場合

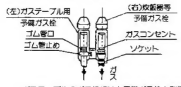
#### 1. ガステーブルの設置

専用のペアフリー型ガステーブルを組み合わせて使用することができます。

接続についてはお買い求めになった販売店まだは 大阪ガス支社、大阪ガスサービスショップへご連絡ください。

#### 21-353の場合

 ガス台としてガステーブルなどをのせてお使い のときは、次の要領で取り付けてください。

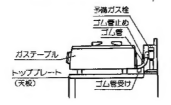


ガステーブルのガス接続は左予備ガス栓を利用 してください。



- ・ゴハ管等けを必ず取り付けてください。
- ゴム管要けの取り付けは3通りできるように、 排気がパーに取り付け穴がついています。これ は、お使いになるガステーブルなどへのゴム管 接続が困難となる場合、都合のよい位置に関節 するためですので、適した位置を選んでください。なお、このゴム管受けは、ガステーブルを オープン排気口に接近させない役目も兼ねてい ます。大型のガステーブルの場合、安定よく設 置できないことがありますので注意してください。と

・ゴム管はガス用ゴム管を使用し、折れたり、ね じれたりしないようできるだけ短く(ただし適 当にゆとりをもたせる)して、必ずゴム管受け の中を通してください。



- ・ガステーブルなどの下(トッププレート(天板) の上) に紙など可燃物は絶対にしかないでください。
- ・排気カバーより高いガス器具、電気器具などは 育面の温度があがりますので絶対に設置しない でください。(採気熱により、故障・姿形・変色 のむそれがあります。) また、根能製の容器など燃えやすいものも絶対 に置かないでください。

#### 3. 予備ガス栓使用上のご注意

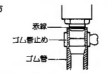
- ゴム管の長さはできるだけ短く左側1 m以内、 右側3 m以内でお使いください。
- ゴム管がはずれると安全器が働らいてガスが止まります。また下記の予備ガス栓のガス流量以上の昭県を予備ガス栓に接続しますと、予備ガス栓の安全器が働きガスが止まることがありますのでご注意ください。

#### 〈予備ガス栓のガス流量〉

	ガス流量(m*/h)						
ガスの種類	左予備ガス栓	右予備ガス栓					
	(9.5m øゴムをロ)	(コンセント)					
4A, 4B, 4C,							
5A. 5AN	3.0±5%	1.4±5%					
5B, 5C							
6A.6B.6C.7C.	2.1±5%	1.2±5%					
11A、12A、13A	2.120%	1.22076					
L. P	1,2±10%	1.2±10%					

## 4. 予備ガス栓の使い方

ガス管口の場合



- ゴム管をゴム管口の赤線の位置まで確実に差し込み、ゴム管止めで必ずとめてください。
- ガスをご使用のときは、つまみを押しながら左 (矢印の方向)へ回してガス栓を開いてください。 ガス枠は全開でご使用ください。

#### ご使用前(止)





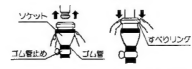


ご使用後は、つまみを右へ回してガス栓を止めてください。つまみが浮き上りロックされていることをご確認ください。

#### ガスコンセントの場合 (炊飯器等用)

取り付け

取りはずし



取りはずす場合はガス栓が閉っていることを確認してください。

#### 万一ガスが止まった場合には

- ガス栓を〈閉〉にして、ゴム管の接続(ガス栓と 器具)をお調べください。
- 接続を完全にしてから再びご使用ください。 (ガス栓をく閉)にすると、安全器は元の状態に もどります。)
- ・ゴム管や接続に異常がなくガスがでない場合は お買い求めになった販売店かもよりの大阪ガス 支社へご連絡ください。

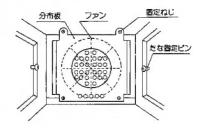
## 調理を始める前に確かめてください。

#### 電源プラグを接続

電源プラグをコンセントに接続してください。

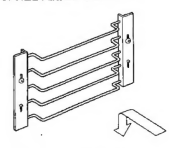
#### 2. 分布板の締め付けを確かめる

分布板の固定ねじ(4本)ガ十分に締まっているか、 確かめてください。



### 3. たなの取り付け

部品箱の中からたなを取り出し、オープン内箱のた な固定ピンにたなの穴を合わせて、セットしてくだ さい。(左右の区別はありません)



#### 4. オーブンのから焼きをする

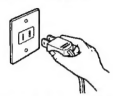
購入後、はじめてお使いになるときは、庫内の沺を 焼ききるためにまず、から焼きをしてください。 次真の使用方法に従い、300°Cで20分間程度離内のか ら焼きをしてください。このとき煙と臭いがでるこ とがありますが異常ではありません。

# 使用方法

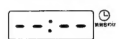
#### 時刻合わせ

(例) 時刻を10時15分に合わせるとき

#### 1. 電源プラグを接続



電源プラグをコンセントに接続してください。 表示窓に「--: --: が表示されます。



#### 2. 時刻合わせ 例) 10時15分に合わせる

の時刻合わせキーを押します。

表示部に「1:00」が表示され、「1」だけ点**減**します。



②タイマーつまみを左又は右に回転させ、「時」の単位を合わせます。タイマーつまみの立置により「1~12」までの数字が表示されます。



③特別合わせキーを押します。 表示管部に「10:00」が表示され、「00」だけ点滅 します。



④タイマーつまみを左又は右に回転させ「分」の単位を合わせます。タイマーつまみの位置により「00~59」までの数字が表示されます。



⑤時刻合わせキーを押します。 時刻が点灯したままとなり、コロンが点滅します。 これで時刻合わせ完了です。



### 3. 時刻修正

①時の修正

 ・ 時刻合せキーを1回押し、タイマーつまみで点 減している数字(時)を修正後、時刻合わせキー を2回押してください。

#### ②分の終正

● 時刻合せキーを2回押し、タイマーつまみで点 減している数字(分)を修正後、時刻合わせキー を1回押してください。

〈陪刻合わせのご注意〉

- ・時刻表示には「午前」、「午後」の区別はありませか。
- ・ 時刻合わせは1時00分から12時59分までで、0 時は12時として合わせます。

か。 数字表示が出ないとき、または数字が出ても正 しく動作しないときは、一度電源プラグを抜き 約1分間経過後に再び差し込んでください。 下党な動作にもどれば故障ではありません。

## 使用方法

#### コンベック関理の操作手順

〈予熱を必要とする類理の場合〉

手 順	操作	表示部	ご注意
1.調理キーを押します。	裏 選 調理キーを押します。	例理 表示ランプが点灯します。 分	調理キーを押すと 同時に時刻表示から「ひ」の点滅に変わります。
2. 予熱キーを押します。	<ul><li>予 数</li><li>予 数</li><li>予 数</li><li>予 数</li><li>予 数</li></ul>	予熱 表示ランプが点灯します。 タ いき	
<ol> <li>タイマーつまみをまわし、関理時間を合わせます。</li> </ol>	9/17-	9 <b>* * * * * * * * * *</b>	野理時間の範囲は、 0~60分です。
4. 温度調節つまみを、顕 理温度に合わせます。	温度を合わせます。	23:00°	温度設定は60°〜300°Cの範囲で10°C単位でできます。
5 , お好みに合わせ、ソフト仕上げキーを押します。	「Y/httzf」 ソフト仕上げキーを押すとランプが点灯します。 ソフト仕上げ取り消しのとぎは、もう1度押してください。(ランプも消灯します。)	23:00	乾燥防止用として お好みに合わせて お使いください。
6. スタートキーを押しま す。	スタート スタートキーを押します。 予熱をはじめます。	タ <b>23:00</b> <b>車内灯</b> が点灯します。	調理特閣表示は変わりません。 *おおよその庫内 温が庫内温度表示されます。

### 予熱をしない調理のとき コールドスタートの場合

1→3→4→5→7→8

の順で操作をしてくださ い。 関理途中にとびらを開き、 あと引き続き調理したいとき なしためるなどで調理途中にオーブ

タレをぬるなどで調理途中にオープ ンとびらを開き、引き続き加熱した いときは、オープンとびらを閉じて 再びスタートキーを押してください。 残りの時間加熱します。



同じ調理を繰り返し使用するとき
一度調理されたあと、食品を取り換

え、繰り返しキーを押すと、同じ調理温度調理時間になります。

埋温度調理時間になります。 繰り返しキーを押してスタートキー を押して調理してください。



●但し予熱モードは省略されます。

## 使用方法

### イースト発酵の操作手順

手 順	操作	表示部	ご注意
1. 例理キーを押します。	票 章 調理字―を押します。	関理 表示ランプが点灯します。 タ いや ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	調理ギーを押すと 同時に時刻表示から「C」の点滅に姿 わります。
2. タイマーつまみをまわ して、調理時間を合わせ ます。	タイマー	カ も	胸理時間の範囲は 0~60分です。
<ol> <li>温度関節つまみをイースト発酵ポイントに合わせます。</li> </ol>	温度調節つまみを左へいつばい「カチッ」というまでまわして「イースト発酵」に合わせます。		イースト発酵符は 乾燥防止のため自動的にソフト仕上 げとなります。
4. バン生地を入れます。	食品を庫内に入れ、オーブンと びらを閉めます。	30:00	
5. スタートキーを押します。	スタート スタートキーを押します。	■内灯が点灯し、胸理開始です。 分 も	
〈濶理完了〉	ピー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	開内灯が消灯し調理完了です。 タ 物 パン生地を取り出します。 タ	
	完了を「ビー」とブザーであ知ら せします。		

# 使用上のご注意



#### 予熱が必要。



ほとんどの調理に予熱が必要です。あらかじめ庫内 を予熱して、調理温度に上げておかないと、料理が うまくできないことがあります。 クッキングブックを見て調理してください。



#### ご使用中、ご使用後は 水にご注意。



ご使用中やご使用直後、とびらガラスに水がかかる と、割れることがありますのでご注意ください。



## ご使用中、ご使用後はやけどにご注意。



輝内は熱くなっていますので、やけどしないようご 注意ください。とくに、とびらの開閉時は金属部分 やとびらガラスに、手やひじがふれないようにして ください。

## 4

## **調理中のとびらの開閉は**ひかえめに。

調理中に何度もとびらを開閉すると、庫内温度が急 数に下がり、料理がうまくできないことがあります。 調理中の食品にタレをぬるときなどは、庫内から取 り出したあと、すぐとびらを閉めてからぬり再び庫 内へ入れるようにしてください。



## 調理後のオーブン皿に



オープン皿や網の取り扱いは付属のオープン皿取っ 手を使用してください。 熱いオープン皿を湿った布 で持つと火傷の恐れがあります。



### 調理後はすぐに取り出す。

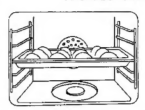
でき上がった食品を長く庫内に入れておくと、できたての風味がそこなわれたり、余熱でこげることがあります。



## 使用上のご注意

## V

## オーブン皿を入れるたなの使い分け。



オープン皿を入れるたなは5段あります。(同時使用は3段です)お料理材料の量、高さなど種類によって 適当に使い分けてください。

1段のみの場合は、中限を使用し、2段同時に使用される場合は2段めと4段めを使用してください。 3段同時に使用される場合は1段めと3段めと5段めです。



### 関理中は換気を 十分してください。



ときどき窓をあけるか、換気扇を回すなどして新し い空気を十分入れてください。



## イースト発酵は 適内を十分冷やしてから。



高温で調理した後イースト発酵をおこなう場合は庫内を十分冷してからご使用ください。熱いままご使用になるとイースト番が死蓋するなど失敗の原因になります。



### オーブン皿は急冷しない。



オープン皿を、調理直後に水につけると、歪んだり することがあります。

十分に温度ガ下がってからにしてください。

# 容器(使える容器、使えない容器)について

#### 使える容器・使えない容器

耐熱性

ます。

高温器理に使用する

と割れることがあり

ます。

#### ガラス容器 ●強化ガラス ●キャセロール ・カットグラス バイレックス・ パイロセラム カスタードカップ 171111 商火用と表示のある 市販の超減熱ガラス

容器などが適してい「高温調理に使用する と割れることがあり 使用後急冷するとか



#d. 耐熱温度120℃程度 の耐勢ガラス容器は

### 耐熱性のない ガラス容器



注意ください。

のは熱によってはげ

ることがあります。

陶磁器

グラタンⅢ

茶わか

## プラスチック

余属容器

- ステンレス器
- ぼうろうびき器
- ●アルミ製容器





日常使用しているさ「コンベック加熱は高」耐熱性があるので最 らや茶わん類は、急 温になるため、プラ に冷やすと割れるこ スチック類の容器は とがありますのでご
加熱に向きません。 色絵付けしてあるも

取手がプラスチック などでできているも のは溶けたり変形し ますので使えません。

### 木・竹・紙 ラップ類 アルミホイル 漆 の容器 漆がはげたり、ひび コンベック加熱は高 オープン内籍が高温 ホイル焼きに利用し になり溶けてしまう たり、容器のフタが 刺れ、変色などが起一温になるため向きま こることがあります ので使えません。 わりに使えます。 ので使えません。

# 日常の点検・お手入れ

#### 1. 毎日の点検

- ●毎日の点検は必ずおこなってください。
- 器具の周辺に紙・プラスチック・油類など燃え やすいものが置かれていませんか。
- 電源コードの被覆が破れていません力。
- ●部品が所定の位置に取り付いていますか。
- ●ゴム管が古くなって、ひび割れしたり、差し込 み口がゆるんでいませんか。

#### 2. 正しいお手入れのしかだ

- 毎月を未長くお使いいただくために、いつもき れいな状態でお使いください。
- ご使用のあと、余熟の残っている間にお手入れ をすると比較的らくにできます。

#### (1) 異体の表面・とびら



乾いた布でよくふいてください。汚れのひどいと きは、中性洗剤であ手入れした後乾いた布で洗剤 を十分ふきとつてください。





金属をわしやみがき粉などは使用しないでくだ さい。特にとびらガラスの場合、表面にキズが つき破損の原因となります。

#### (2) 摩内·分布板

● 庫内・分布板は、セルツクリーニング仕上げに なっています。 乾いた布でからぶきしてください。

#### (セルフクリーニング仕上げとは)

**類理中に飛び散った脂が一箇所に力たまらない** ように薄く広げ、温度が高いときに蒸発や炭化 を早める効果があり、ベトベトしだ脂汚れが残 りにくく、お手入れが簡単になります。

重内底部だけはセルフクリーニングホーロー仕 上げになっていませんのでホーロー部分は、中 性洗剤等で手入れした後、乾い左布で十分水気 をとっておいてください。

## 8 8 8

- ●脂の付着量が多すぎてベトベトした感じにな ったときは、300°Cで30分~1 時間程度、から 焼きをしてください。もしこの操作を怠りま すとセルフクリーニングの効果がなくなるこ とがあります。
- 洗剤やみがき粉などで洗うとセルフクリーニ ングホーローが目づまりし、セルフクリーニ ングの効果が低下することがありますので、 から焼きやからぶき以外はしないでください。
- 本製品は家庭用が対象で、業務用使用の場合 はセルフクリーニングの効果が減少します。 また、脳の付着量が名くなりますと、腫内火 災の原因となりますので使用のつど脳の陰去 をしてください。

#### (3) たな・付集品

たなは上へ持ち上げながら内側へ引けば簡単には ずれます。中性洗剤で洗ってください。 オープン皿や網などは、ご使用のたびに、スポン ジだわしなどで洗い、その後、水気を十分にふき とつてください。

#### 〈点検・お手入れの際のご注意〉

点検・お手入れの前には必ず、お邪屠のガス 栓を閉じ、電源コートのプラグを抜きおこな つてください。

# 故障・異常の見分け方と処置方法

現象	スタートキーを押しても作動しない。	点火しない。点火しにくい。	異常な音をだてて燃える。	使用中に消火した。消火しやすい。	庫内灯が点灯しない。	温度が上がらない。	ファンガ回らない。	ファンから異常音がでる。	うまく精理できない。	处 <b>宣</b> 方 法	参照ページ
ガス栓の開き忘れ。		•						<u>.                                    </u>		お部屋のガス栓を開ける。	
ガス栓の角き不十分。		•		•		•			•		
配管中に空気が残っている。		•								ガスガ正常に出るまで十分に注意しながら点火操作を繰り返す。	
電源プラグが抜けている。	•	•			•		•			電源ブラグをコンセントにしつ かり差し込む。	11
排気口がふさがっている。	Г			•					•	障害物を除去する。	
点火装置の電極部の汚れ。		•	Г							点検を依頼する。	2
パーナー炎ロブまり、空気 ロブまり	Г	•	•	•			_		٠	点検を依頼する。	22
点火操作が適切でない。	•	•					•			使用方法参照。	12
調理方法が適切でない。									•	クッキングブック参照。	
立消え安全装置が作動。		•		•		•	•		•	点検を依頼する。	=
過熱防止装置が作動。		•		•			•		•	点検を依頼する。	2
点火装置の故障。		•		•						点検を依頼する。	2
庫内灯のフィラメント切れ。					•					点検を依頼する。	=
分布板が正確にはまってい ない。		•		•					•	分布板を正確にはめる。	10
ファン節付キャップがゆるんでいる。	П		$\Box$					•		点検を依頼する。	7
ノズルへの逆火			•					1		点検を依頼する。	=

● ご不審な点がありましたら、ただちに使用を中止し、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社に修理を依頼してください。

# アフターサービス

#### アフターサービスのお申込み

#### サービスのお申込み

- ●19ページの「故障・異常の見分けかたと処置方法」の項を見て、もう一度ご確認ください。
- ●確認のうえ、それでも不具合な場合あるいはご不明な場合は、ご自分で修理なさらないでお買い上げの店また はもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。
  - 1. 品 名……ガス高速レンジ〈コンベック〉

3. 現 象……(できるだけ詳しく)

2 品 番……下部とびらに貼付してあります。

4. 道 順……(できるだけ詳しく)

#### (N) 21-353A (U)

大阪ガス株式会社 04

(例) 21-353

### 転居される場合

●ガスの種類が異なる地球へ転居される場合は、部局の交換や調整が必要です。転居先のガスの種類を確認のうえ、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支柱にご相談ください。この場合、調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

ただし、ガスの種類によっては調整できない場合もあります。

### 保証と補修について

この器具には保証書がついています。

- ●保証期間中は………保証書に記載のように勝具の故障について修理いたします。詳しくは保証書をご覧ください。保証書を紛失されますと、無料修理期間中であっても修理費をいただくことがありますので、この函数説明書とともに大切に保管してください。
- ●保証期間経過後は……お買い上げの店もしくはもよりの大阪ガス支社にご相談ください。
   補修用性能部品を調達したうえ修理によって機能が維持できるときは、お客様のご要望により有料修理いだします。

補係用件能部品の最低保有期間は、製造打切後9年間です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 保管(長期間使用しない場合)

◆各部のよごれを取り除き、ほこりなどの異物が入らないようにピニールをかけて、お求めになったときの箱に入れ、湿気やほこりの少ないところに保管してください。特に21-353の場合、予備がス栓ゴム管口には必ずゴムキャップをしてください。

#### 88 名 ガス高速レンジ〈コンベック〉 21-253 番 21-353 名 RCK-10NG(a) RCK-10NS(a) 式 火 方 式 連続放電点火 高さ890mm×幅600mm×奥行550mm(とびら取つ手まで580mm) 高さ285mm×幅300mm×奥行300mm オープン内箱寸法 45kg AC100V (50Hz-60Hz共用) 源 85W 電源コードの長さ 和2m 立消え安全装置・過熱防止装置 安 全 装 オープン皿(3枚)、オープン網(3枚)、深皿、オープン皿取っ手、パン 作りの手引き、布木ルダー、クッキングブック、保証書、取扱説明書、 付 料理招待はがき、工事説明書、ゴム管受け(21-353のみ)

使 用 ガ ス 使用ガスグループ	1時間当たりのガス消費量	ガス接続
都市ガス用 13A	5300kcal/h	15A(1/2B) 金属可とう管
L P # Z	0.44kg/h	または鋼管

# 外形寸法

